## INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N Non-ele	cto
	Allowed	Interfere	
_	(Through numeral) Canceled	/\ Appeal	_
÷	Restricted	0 Objected	ni

	_															٠						
	į	m	I	Onto.														-	-			
		Juginal																	:	T		
	ે	¥	+	$\dashv$		+	_	+	_	╀	_	+	_	1	_	1		+	_	-		-
	.,>	2	t	7		†		t	_	F	-	ł		ŀ		1	-	1		╀		-
	-	3	t	7		$\dagger$		t	_	╁		ł		╁		╀		╁		╁		$\frac{1}{1}$
	-	4	†-	$\dashv$		+	-	t	_	┞	-	-		╁	_	┞		╀	-	╀		ł
	-	5	T	7	_	†	-	ľ	_	ŀ	_	t		t	-	H	-	ŀ		t	÷	1
	_	6	1	7		1		r	-	r		ŀ		r	_	1	_	H	<del>.</del>	┢	-	١
		7		7	_	1		Γ						r	_	r		1		一		l
		Θ					·					ŀ		-	_			┪	_	r	_	
		9	L	1		L												_				
	1	Ó	L	4		L				_												
	Y	R	_	1		L	4	_	4	_		•				_	_	:				
	3	읡	_	-		-	-	_	4		4				4		4		4	_	4	
	1	7		+		-	-	_	4	_	4	_	-	_	-		4	_	4	÷	4	
•	18	;	-	╁	_	$\vdash$	1	_	+		4	_	4	_	+	_	4	-	+		4	
	16	5	_	╁		-	+	·.	+	_	+	_	+	_	+		+	_	+		$\exists$	
	17	1		†		Ė	1	_	+	_	1	_	†	_	+	-	†		+	_	1	
•	18	1		1			7	_	1		†	_	1	_	t	_	1	_	1		1	
	19			1			1		1		†		1	Ė	1		†	_	†	_	1	
	20	J					T		T		1	_	7		T		1		1	_	1	•
1	21	1	·				1	_	Ť	_	†	_	1		†		†	_	t		1	
	22	ŀ					I	_	I		I	_	I	_	I		I		Ī			
	23	4		L	4		1	_	1	_	1	_	1		I		I	:	I		]	
Ì	24 25	╀		∤-	4		-		ŀ	-	ļ		1	:	1	_	Ļ		1		-	
1	26	+	_	╁	+		╁	_	╀		+	_	+		+	_	╀		ŀ		1	•
1	27	t	_	1	1	_	$\dagger$	-	ŀ	_	╁	-	$\dagger$		╁		╀	·	╀	_	1	
1	28	Γ		T	†	_	t	•	╁	_	†	-	十	_	$\dagger$	_	t		+	-	1	
1	28		-		1		1	_	T		T		1	_	t	·	t		t	—		
1	30	L	_	L	1		I	_	Γ	_					1	_			1		١	
ļ	31	Ļ	_	L	1		Ŀ		L		L	_										
Į	32	L	_	_	1		1	_	1_	_	L			_	L							
	33 34		_	_	1	_	1		-		-	_	1		L	_	L		L			
1	35	1	_	-	1		=	_	Ξ	=	=	-	Ë	=	E		Ξ	==	E	===	-	
1	36	╁	-	┞	+		╀	-	├	_	-		╀		-	_	-		-	_		
t	37	t	_	┢	$\dagger$	_	<del> </del>		┞		1-	_	╁	-	}-	_	-	_	-	-		
t	38	t		┞	†		1-	_	╁╴	_	┟╌	-	╁	-	-	-	-		-	$\dashv$		
1	38	1		1	1		1-		-	_	1-		-		-	_	-		-	$\dashv$		
I	40				1		1-		1-	_	1		1		-		-	_	-	٦		
Ì	41				1		1	_	Γ	_	-		-		-	7		-	-	$\dashv$		
Ì	42			1	1		1			_	-	_	1-	-			_	1	-	$\dashv$		
I	43		_		1	_	T		-		-	_	-	-		1	_	1		$\exists$		
٤.	44		_		]		-		-		Γ			7	-	7	_	1		$\dashv$		
4	45					_			_			-	-	٦	-	7	_	1		1		
٠.	46	L			L		_				_	7	_	1	_	1	_	1	_	1		
	47	L	_								_				_	1		1	_	٦		
٠.	48	_	_	_	L	_]	Ĺ				_			$\rfloor$	_	]	_	1	_	7		
	49	_	4		L		L				_			$\rfloor$	_	I	_	]	_	]		
Ľ	60	L			F		1	1		1	_	1		I	_	T	_	1		7		

••••	F	Rest	ric	led				0 ·												
1	Cla	lm.	·				_	Date												
i	7			-	T	-	_	ì	<i>-</i>	T	_	<del></del> -	1-			ł	•			
	त्	Original				ļ														
	Final	_		_	1															
		61						I		L					_		1			
-		52	-		┞	4		-	_	L	_ .		L	_			I			
-	1	53 54	$\dashv$		-	-		╀		_	- -	_	_	- -	_		I			
ŀ		55	7		$\vdash$	$\dashv$		├		<u>.</u>	$\dashv$	$\dashv$		+	$\dashv$					
ľ		56	7	1	r	7	<u></u>	1	7	_	$\dagger$	$\exists$		†	$\dashv$	$\neg$	İ			
		57								_				1						
1		58	$\perp$			_	_			_	1	$\Box$	_	I	$\Box$					
-		59	-	4	_	+	-	_	4		4	4		-	4	4				
-	18	31	╁	-	_	╬	$\dashv$	-	╁		+	7		╀	+	$\dashv$				
t	6	2	+	$\exists$		T	7	_	†	•	$\dagger$	+	_	t	+	$\dashv$				
		3		$\Box$		I			1	_			_							
-	6		4	4		4	4		1	_	1	1		L	1	4				
$\vdash$	6		+	-		╀	+		+		╀	+	<u>.                                    </u>	-	╬					
-	6		+	1		+	+		+	_	十	+		-	+	$\dashv$				
E	6	<del></del>	1	I			1	_	Ì	_				-	T	7				
L	- 69		1	1		L	]			_		I			I					
	70		1	4		Ļ	1	_	Ļ		$\perp$	_		_	1					
$\vdash$	72		+	+		-	+	_	╀		-	+	-	<u>.                                    </u>	+	4				
$\vdash$	7:	3	十	+		-	$\dagger$		$\dagger$		┢	╁		_	+-	$\dashv$				
	74			1	_		1	•			Ŀ			_		]				
-	75 76		1	- -		_	1		-		-	4	4		$\perp$	4				
┢	77		╁	+	_	-	+		$\vdash$	_	-		+		╢	-				
	78		1-	+		-	1		┢			†	1		$\dagger$	1				
L	78			1				_				I	1		Ŀ					
-	81		┼-	-	_	_	╀		-	_		$oldsymbol{\perp}$	4		-	4				
-	82		╁	+	۲	-	╀		-	-	_	╁	+		-	+				
-	83		†	t			$\dagger$	-	┢	1		十	+		$\vdash$	1				
	84		=	=				=	=		===					- 				
	85 86		ļ.	╀	4		-	_		4	_	_	1	_	_	1				
_	87		+	╁	-		├	-		4		-	-	_	-	$\dashv$				
_	88	-	1	†-	┨		1-		_	+		╁	┨-	-	$\vdash$	$\dashv$				
	88	1.	-	1	1	<u> </u>	1-			1		1-	†	_	$\vdash$	1				
	80								_				-	_	-	1				
	91					_			_	]				_						
	92	_	_	<u> </u>	1		ļ.	_		1			1			-				
	93 94.	-		-	1		-	4	_	+			-		_	-				
	95	-		-	+		-	+		+		-	-	-		$\frac{1}{2}$				
	96	-	<u> </u>	-	$\dagger$			1		1		$\vdash$	-	-		1				
	97				1		_	1	_	1			1			1				
	99.							]	_	T										
	88		1	ı	1	- 1		1		1			1	- [		1				

	Íci	alm	Π.		-	<del>-</del>	_					_				
- 1	:: <u></u>		-T		1-		١		٠		して	a	ic i		١.	
	_	Original		:	ļ		l		l			•	İ		l	
	Final	jo	1					į				_	ļ.		l	
	<u>u</u>	10	+	_	-		_	4	_		_		ļ		L	_
i		10 102	<del>]</del> -	-	L	-	_	4	_		_		_	_	L	
		10		-		-	-	-1		_	_	_	_	_	_	
i		104		-	_	-		4	_	-	_	_	_			
ł		105	+	+	-	1		+	_	-		4		4	_	
ŀ		106		1	-	+	-	+	-	+	_	4		4	_	<del>-</del>
ŀ	$\dashv$	107		7	-	+	_	+		+	_	4		+		_
ľ		108		7	_	†	_	$\dagger$	-	+		1	_	$\dashv$	_	
Γ		109	-	7	_	1	_	†		1	_	†	-	+		نــ
		110		1	_	7	_	†	<u></u>	t		t		1	<u> </u>	
Ĺ		111		I	_	I		I	_	1	_	t	_	†	-	-:
Ĺ		112		1		1		I		I		I		1	_	
_		113		1	<u>.</u>	1		L	<u>.</u>	1		L	•	1		
-		114 15	<u></u>	╀	_	ŀ	_	-		1		L	_	1		j.
		16	_	+		├		-	_	╀		-		-		4
-		17		╁	-	╁		┝	_	┞	-	-	<u>.</u>	╀		+
_		18	-	┢	-	╁	٦	H	-	╁	_	Ŀ	30	╁	_	1
		19	_	T	<u> </u>	T		$\vdash$		-		-		t	÷	1
_	1:	20		Γ	_				_	T.		_				1
_	1	21								Γ.		_	_	-	_	ĺ
	112	22			_						1		,		•	]
_	11:	23		_	_	L	4	<u>.</u>	_		4	_		L	_	
-		24 25	!	ŀ	-	L	4		4	_	4	_	_	L.		
-	12		_	-	_	-	+		1	_	+	_	-	_	_	
_	12			_	7	_	1		1		+	_		_		
	12			_			1		1	_	1	_	1	_		
	12									•		_		_		
_	13			<u>.</u>	4		1		1	_	1	_	_	_		
_	13		4	_	4	_	1		4		4		4			
	13		-		-		+		4		4-	_	4	_	4	
_	13	13	-	_	1		╁		╂		╀	_	+		1	
	13	<u> </u>	4		+		t		+		1	``	+		4	
_	13		1		1	_	t	_	t		†		†	_	7	
	13	7	7		1		1	_	1	-	1	_		_	Ţ	
	13	8	7	_	1				T					_	]	
_	13	9					L	_				_			_[.	
_	14								1		1_		1_		].	
_	14							_			1_	_	_		1.	
	14	3	]						Ĺ	_	_		1		1	٠.
_	14	_1	_[_		1		L		L		_		-		1.	`,
	14		_		1-		_	_	_		-		-		+	
_	14!	_	4		-		_	_	-			_	-		-	
_	140		4		-		-		-	_	-		-		-	
	14	-	4		-	_	L		-		<u> </u> _	-	-		1	
_	140	-	+		-	-	L	_	_	_	L	_	-		ŀ	
	149	<del> </del> _	╀		-	_		_	_	-	-	-	-		-	